Index of Claims

A	oplication No.	Applicant(s)
09	9/909,857	HILDRETH ET AL.
E	caminer	Art Unit
Pr	abodh M Dharia	2673

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

j	A	Appeal
	0	Objected

											_	
Cla	aim_	L	Date									
	Original	S			l						l	
Final	븚	\$									l	
证	٦	12									l	
	ı	Ĺ		L	_	L			L]	
	1 2 3 4 5 6	\ \									J	
	2]	
	3	П									1	
	4]	
	5				[]			-]	
	6										1	
	7	П		Г							1	
	8 9 10	П		П	-			П			1	
	9	П									1	
	10	Т					T				1	
	11	Т		Г							1	
	12	П		Π	Τ	Γ	Π	Γ			1	
	13	Ħ		Г	1	<u> </u>	\vdash	1	Г	Г	1	
	14	Ħ	<u> </u>	1	\vdash	T		\vdash	m		1	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	十			\vdash	Г	\vdash	 	\vdash		ĺ	
	16	1	_	\vdash	\vdash	\vdash		┰	\vdash		1	
	17	1	-		\vdash	\vdash	 	 	\vdash	t	1	
	18	Н		┝	\vdash	┢		Н	 	┢╾	ł	
	19	H	<u> </u>	 	╁	╁─		H	┢╌	╫─	ł	
 -	20	+			-	\vdash	 	\vdash	\vdash	┢		
	21	H		-	-		┢	-	╁	⊢	ł	
	22	Н	_	\vdash	╁─	┢	-	 		-	ł	
\vdash	23	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	├─	\vdash			ł	
-	22 23 24 25 26 27 28 29	H	-	┢	┢	-	\vdash			-	ł	
	25	H	-	-	-	-			-	┢	1	
	26	Η-	—	\vdash	-	┢	-	\vdash	-	-	ł	
	27	H	-	⊢		-		├	⊢	\vdash	l	
	28	╁			-	-	-	┢	⊢	-	l	
	20	H	_		⊢	H	-	-	-	-	ł	
\vdash	20	Н		-	├	\vdash	├-	├-		-	l	
\vdash	30 31	Н		-	-	H		-	_		ł	
	31	Н		┝	-	-		-	-		ł	
\vdash	32	Н		⊢		-	 	┝	-	H	l	
$\vdash \dashv$	33 34	Н	_	\vdash	-	-	├—	-	\vdash	\vdash		
	34	Н	_	 -	\vdash	\vdash	\vdash	├	⊢	\vdash		
	35 36	Н			├	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	_	l	
-	37	Н		-	⊢			├	┝	_		
\vdash	30	Н	-	-	_	_		_	├			
\vdash	38 39	Н	-	<u> </u>	├		-	_	-	<u> </u>		
\vdash	39	Н		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_		
	40 41	HH		<u> </u>	-		<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	l	
\vdash	41	HH		<u> </u>	ļ		 	<u> </u>	\vdash	\vdash	l	
$\vdash \vdash \vdash$	42	HH		-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	43	Ш	-	<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	\vdash		
	44	Ш		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	ŀ	
<u> </u>	45	\square	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>		
	46	H		<u> </u>	-	Щ			<u> </u>	Щ		
\vdash	47	Ш	_	_	L.	Ш		Щ.	Ш	Щ		
	48	4		_	Щ	Щ	\Box	Щ	ļ	Ш.		
ļļ	49	1			Ш				Щ			
	50	√						i				

$\overline{}$		Doto										
Cla	aim	Date										
Final	Original	8/11/05										
	51	1	\vdash			\vdash	Г	一	\vdash	 		
	52	11	1	\vdash		t	\vdash	┰	╁	┪		
	53	11	Т			┢		\vdash	Т	Н		
	51 52 53 54	Ħ				T		-	T	<u> </u>		
	55	Ħ				f				Т		
	55 56	Ħ						_		T		
	57	Π				П				Г		
	58	П	Π			Г						
	59	П										
	60	П				П						
	61	П										
	62	Ш										
	61 62 63	\coprod		oxdot				Ĺ				
	64 65	Ш					匚	匚	匚			
	65	Ш		L.	L_		Ŀ		<u> </u>			
<u> </u>	66	Ц					L			L		
	67	Ц	_									
	68	Ц	ļ	_		_	_	<u> </u>		L		
	69	Ш		L	L.	_						
	70	Ц	<u> </u>	_		_	_					
	71	Ц	_	L	_	<u> </u>	_			_		
	72	Ц	<u> </u>	_					_	_		
	73	Н	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>				<u> </u>		
<u> </u>	74	Н	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	<u>. </u>	<u> </u>	_		
	75	Н	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	_	ļ	_		
	76	Н	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	Н	<u> </u>	-	<u> </u>	_		ļ	L			
	78	H		-	⊢	-				<u> </u>		
\vdash	79	H	_	_	⊢	-	-	⊢	-	<u> </u>		
	80 81	₩			┡	-	_	⊢	-			
	82	╁	-	-	 	├—	H	<u> </u>	_	_		
-	83	H	-		├	├	H		_	_		
<u> </u>	84	Н	-		_	H	\vdash			-		
	85	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	_			
	86	H	-	┝	-	-	⊢	\vdash				
	87	++	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-		
	88	H		\vdash		<u> </u>						
Н	89	H	<u> </u>	\vdash			\vdash	_	-	-		
	90	4		_			-					
\Box	91	1			_					_		
\Box	92	0		\vdash	_							
	93	0			_							
	94	0										
	95	0										
	96	1										
	97	1										
	98	1										
	99											
Ш	100											

Tell	Cli					Date	<u>е</u>				
101							П				
101	<u> </u>	ija									
101	ᇤ	rig									1
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		0							1	1	1
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101	\vdash	H	\vdash						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102		_	\vdash		\vdash	 			H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103	_	-	-	\vdash	-	\vdash	 	 	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	_	1	-	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	Н	┢┈	-	┢	-	-	1	\vdash	-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	\vdash	\vdash	\vdash	1	-				H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	\vdash	-	 -	┢	-	\vdash	Н	\vdash	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		_	┢	-	┢	┢		-	H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	110							\vdash	┢	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		111		-		-	H	┢	┢	\vdash	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		112			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		113		 	Ι-	 	 	Η	 	\vdash	$\vdash \vdash$
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		114	 	 	\vdash	1	-	-	-	\vdash	H
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		115			-	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		116	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		117	_	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		118		-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		119					_				Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		120									П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		123					Ш	L	oxdot		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124			L	L			_	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125			L	<u> </u>	ļ	ldash	<u> </u>		Ľ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127			_	_	\vdash	├—	-	_	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120		_		H		-	 	-	$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130					\vdash	┝	-	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131		_		-		-	\vdash	H	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	_		-	\vdash	_	-	\vdash	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	_		_	\vdash		⊢	\vdash	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134			-	H		-		\vdash	\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135			_			-	\vdash	H	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			-		\vdash	_	\vdash	Н	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138				П	П				Н
140 141 142 143 144 145 146 147		139				\Box	\Box	_			
141		140									
143 144 145 146 147 148		141									
144 145 146 147 148		142									
145 146 147 148											
146 147 148]										
147 148]	145									
148											Ш
						Ш	\Box	_			\Box
17441				_	Ш	Щ				Ш	Щ
		149		_	_		\dashv			Щ	Щ
150		130					1		ш		